

**Powierzchnia zjazdów wg planu zagosp. terenu rys. 1.**

**Projektowana nawierzchnia na zjazdach z kruszywa łamanego 0/31,5 stabilizowanego mechanicznie.**

Projektowany zakres robót:

- Koryto gr. 12 cm.
- Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 stab. mech. gr. 7 cm.
- Nawierzchnia tłuczniowa z kruszywa łamanego 0/31,5 stab. mech. gr. 5 cm.

**ETAP I**

KM 0+010	m <sup>2</sup>	31,0
KM 0+040	m <sup>2</sup>	26,0
KM 0+082	m <sup>2</sup>	20,0
		<b>77,0 m<sup>2</sup></b>

**ETAP II**

KM 0+873	m <sup>2</sup>	26,0
KM 0+845	m <sup>2</sup>	26,0
KM 0+900	m <sup>2</sup>	26,0
		<b>78,0 m<sup>2</sup></b>

**ETAP III**

m <sup>2</sup>	0,00
----------------	------

**OGÓŁEM:      77,0 + 78,0 = 155,0 m<sup>2</sup>**